

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

Název nebo ochranná známka dodavatele:	MORA	
Identifikační značka modelu:	VDI65DC	
Cooker		
Typ varné desky	elektrická	
Počet varných zón a/nebo ploch	4	
Technologie ohřevu	indukce	
Průměr varných zón (\varnothing) užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]	18,5 18,5	14,5 23,0
Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo ploch, zaokrouhleno na 5 mm:		
Délka [cm]		
Šířka [cm]		
Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu (EC _{elektrická varná deska}) - [Wh/kg]	183,5 187,0	185,1 199,5
Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg (EC _{elektrická varná deska}) - [Wh/kg]	188,8	
Počet plynových hořáků	-	
Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků [%](EE _{plynový hořák})		
Energetická účinnost plynové varné desky (EE _{plynová varná deska}) - [%]	-	

Informačný list výrobku

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:	MORA	
Identifikačný kód modelu:	VDI65DC	
Cooker		
Typ varnej platne		
Počet varných zón a/alebo plôch	4	
Technológia ohrevu		
Priemer varných zón (\varnothing) užitkovej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlé na 5 mm [cm]	18,5 18,5	14,5 23,0
Pre varné zóny a/alebo plochy, ktoré nie sú kruhové: dĺžka a šírka užitkovej plochy pre každú elektrickú varnú zónu a/alebo plochu, zaokrúhlené na 5 mm:		
Dĺžka [cm]		
Šírka [cm]		
Spotreba energie na varnú zónu a/alebo plochu ($EC_{\text{Elektrická varná platňa}}$) - [Wh/kg]	183,5 187,0	185,1 199,5
Spotreba energie varnej platne, vypočítaná na kg ($EC_{\text{Elektrická varná platňa}}$) - [Wh/kg]	188,8	
Počet plynových horákov	-	
Energetická účinnosť jednotlivých plynových horákov ($EE_{\text{plynový horák}}$)		
Energetická účinnosť plynovej varnej platne ($EE_{\text{plynová varná platňa}}$) - [Wh/kg]	-	

Termékinformációs lap

A szállító neve vagy védjegye:	MORA	
Modellazonosító:	VDI65DC	
*Type of hob	*electric	
*Number of electric cooking zones/areas	4	
*Heating technology (induction cooking zones and cooking areas, radiant cooking zones, solid plates) per electric cooking zone and/or area		
*For circular cooking zones or area: diameter (\varnothing) of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to the nearest 5 mm (cm)	18,5 18,5	14,5 23,0
*For non-circular cooking zones or areas: length and width of useful surface area per electric heated cooking zone or area, rounded to the nearest 5 mm:		
*Length [cm]		
*Width [cm]		
*Energy consumption per electric cooking zone or area calculated per kg (EC) - [Wh/kg]	183,5 187,0	185,1 199,5
*Energy consumption for the hob calculated per kg (EC) - [Wh/kg]	188,8	
*Number of gas fired burners	-	
*Energy efficiency per gas burner (EE)		
*Energy efficiency for the gas hob (EE) - [Wh/kg]	-	